

Proprietà Chimiche e Fisiche

- Composizione: Prodotto formulato sulla base di tensioattivi anionici e non ionici, solventi idrosolubili, profumi, sequestranti.
- Aspetto Fisico: liquido Trasparente di colore Giallo Fluorescente
- Odore: Floreale
- Peso Specifico g/ml: 1,00
- pH: 10,5±0,5
- Solubilità in Acqua: Completa
- **Biodegradabilità:** Conforme al Reg Ce 648/2004

Natura del Pericolo e Consigli

- ATTENZIONE: Provoca irritazione cutanea.
- Provoca grave irritazione oculare.
- Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
- Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi.
- In caso di irritazione della pelle: consultare un medico.
- Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
- Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.
- Contiene Limonene; Citrus aurantium.
- Può provocare una reazione allergica.
- DETERGENTE PER SUPERFICI DURE
- ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

Confezionamento

• Cartone 6 Flaconi da 1lt. con dispenser giustadose

D100 Multiclean

Detergente Superconcentrato

Descrizione e Caratteristiche

Detergente neutro Superconcentrato senza risciacquo una dose da 20 ml per 8-10 litri d'acqua

D100 MULTICLEAN è un detergente neutro multiuso in forma superconcentrata (10 volte più concentrato rispetto a un prodotto tradizionale)

Raccomandato per la pulizia rapida giornaliera di pavimenti e superfici lavabili, non lascia residuo si lava la superficie e si lascia asciugare senza bisogno di risciacquare.

D100 MULTICLEAN non fa schiuma ed ha un profumo gradevole che persiste per alcune ore.

L'utilizzo di **D100 MULTICLEAN** permette di razionalizzare e controllare i consumi di prodotto contenendo gli sprechi, limitare drasticamente l'ingombro dei magazzini, semplificare il dosaggio e la manipolazione del prodotto, ridurre i costi di trasporto e magazzinaggio. Inoltre contribuisce alla riduzione del volume della plastica dei contenitori da smaltire.

Modalità d'Uso e Applicazione

D100 MULTICLEAN è adatto per la pulizia di tutte le tipologie di pavimentazione

In un flacone sono contenute circa 50 dosi che permettono di preparare 400-500 litri di soluzione pronta all'uso.

Modalità d'Impiego

Può **D100 MULTICLEAN** è indicato soprattutto per il lavaggio giornaliero di pavimenti quali: ceramica, marmo lucidato a piombo, pavimenti lucidi e vetrificati in genere.



Scheda Tecnica Aggiornamento 07/2020

D.H.P. SRL – Via G. Brodolini 24 – 20834 NOVA MILANESE (MB) Tel. +39 0362 1795500 Fax +39 0362 459461 info@hooverprofessional.com – www.hooverprofessional.com Licenziataria di Hoover Professional



Avvertenze e Classificazione

- ATTENZIONE: Provoca irritazione cutanea.
- Provoca grave irritazione oculare.
- Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
- Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi.
- In caso di irritazione della pelle: consultare un medico.
- Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.
- Togliere tutti gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.
- Contiene Limonene; Citrus aurantium.
- Può provocare una reazione allergica.
- DETERGENTE PER SUPERFICI DURE
- ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE









MULTICLEAN

Detergente multiuso ultracono Detergente neutro multiuso ultraconcentrato a di qualsiasi tipo di pavimento e superficie lav

incerati, trattati o vetrificati. MODALITÁ D'IMPIEGO

Premendo il flacone, riempire l'ampolla. Vers prodotto in un secchio da 8-10 lt. d'acqua. Utilizzo: mop, lavasciuga, panno umido, spugna Non superare la dose consigliata.

ATTENZONE: Provoca irritazione cutanea Provoca grave inita accuratamente le mani dopo fuso. Indossare guanti protethir e caso di irritazione della pelle: consultare un medico. Sei presista, consultare un medico. Sei presista, consultare un medico. Sei monte della pelle: consultare un della pelle: consultare un della pelle: consultare un della regione tuti gli indumenti conti di indossarii nuovamenta. Contiene Limonene. Citrus aurantur reazione allergica. DETERGENTE PER SUPERFICI DURE. ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE

CONTENUTO: LT. 1 C





